

LA PLATA,  
**26 JUL 2016**

**VISTO** el expediente N° 2914-7304/16, iniciado por la Dirección General de Administración, caratulado "NOMENCLADOR INSUMOS PROTESICOS", y

**CONSIDERANDO:**

Que la Dirección General de Prestaciones propicia la modificación de los valores del Nomenclador de Insumos Protésicos aprobado por Resolución del Directorio N° 2311/16, a fin de incorporar los insumos protésicos correspondientes a las prácticas de otorrinolaringología, oncología, urología, cirugía cardíaca, cirugía vascular periférica, hemodinamia y cirugía general;

Que a fojas 213, la Dirección General de Administración estima que el gasto promedio mensual de dichos insumos protésicos nacionales (listado de fojas 211/212) asciende a la suma de pesos doscientos sesenta y cinco mil (\$265.000), calculándose para los nueve (9) meses restantes del ejercicio 2016, un monto total de pesos dos millones trescientos ochenta y cinco mil (\$2.385.000), conforme planilla preventiva obrante a fojas 214;

Que a fojas 218, la Asesoría General de Gobierno no tiene desde el punto de vista de su competencia objeciones que formular, motivo por el cual opina que podrá el Directorio, de considerarlo oportuno y conveniente, dictar el acto administrativo por el cual se apruebe el instrumento referido (conforme artículo 7º inciso g) de la Ley N° 6982);

Que a fojas 228, interviene la Dirección General de Administración advirtiendo la necesidad de incorporar otras prótesis cuyo listado se adjunta a fojas 219/227;

Que a fojas 237, la Dirección de Compras y Contrataciones Públicas, dependiente de la Dirección General de Contrataciones de la Contaduría

**4'122 / 16**

General de la Provincia ha procedido a elaborar el cuadro obrante a fojas 230/236, comparando los valores vigentes aprobados por Resolución del Directorio N° 6902 de fecha 9 de diciembre de 2015 (la que ajustara los valores a partir del 1° de octubre de 2014, ver fojas 2/3) con los propuestos en el presente, observándose que los precios de las prótesis en moneda extranjera (dólares) resultan inferiores a los vigentes, no encontrando observaciones que formular al respecto, en tanto que para las prótesis en moneda nacional se advierten variaciones mayores al porcentaje promedio mencionado en la Resolución del Directorio N° 2311/16 (35%), sugiriéndose para estas últimas se fundamente la razonabilidad de tales incrementos, como así también para aquellos códigos para los cuales no se acompañan valores de referencia. Por su parte, la Secretaría Legal y Técnica de la Contaduría General de la Provincia opina en igual sentido (fs. 238);

Que a fojas 239, la Dirección General de Administración interviene nuevamente señalando que dichos listados en pesos se mantenían sin ningún tipo de actualización desde octubre de 2014 y por lo tanto, luego de cotejar la Subdirección de Compras y Suministros de este IOMA en el mercado éstas prótesis, surge la necesidad de ajustar el equivalente a 24 meses de desactualización de valores de estos insumos en pesos. Asimismo, informa que estos valores no sufrirán otro ajuste de valor durante el año 2016;

Que a fojas 240, la Fiscalía de Estado no tiene observaciones que realizar, razón por la cual, de considerarse oportuno y conveniente pueden continuarse las gestiones tendientes al dictado del acto administrativo aprobatorio. No obstante ello, señala que previamente corresponde justificar la razonabilidad del monto asignado a aquellos códigos para los cuales no se acompañan valores de referencia, conforme lo sugiere la Contaduría General de la Provincia a fs. 237 y vta;

Que a fojas 241/256, la Dirección General de Administración adjunta los valores de referencia de prótesis nacionales de uroginecología, oncología, cirugía cardiaca, cirugía general, hemodinamia, entre otros, a los fines de acreditar la razonabilidad de los valores propuestos;

Que llamada nuevamente a expedirse la Asesoría General de Gobierno, la misma reitera a fojas 258 que no tiene objeciones que formular a la gestión en trámite, razón por la cual podrá el Directorio, dictar el acto administrativo aprobatorio pertinente (conforme art. 7º inciso g) de la Ley N° 6982). Sin perjuicio de lo expuesto, señala que se encuentra impedida de expedirse respecto de la razonabilidad de los valores de referencia adjuntados a fojas 241/256, por tratarse de una materia técnica que excede el ámbito de su competencia;

Que a fojas 260, toma intervención nuevamente la Dirección General de Administración quien remite las presentes a la Dirección de Finanzas a fin de tomar el compromiso preventivo por la suma de pesos ciento treinta y dos millones (\$132.000.000), en concepto de valores de insumos protésicos importados (listado obrante a fojas 219/227), cuya planilla obra a fojas 261;

Que a fojas 262, la Dirección General de Administración destaca que se han realizados modificaciones del valor de prótesis importadas propiciando una disminución de valores en dólares que van del 6 % al 31 %. Alcanza su mayor descuento el stent con droga, que encabeza el listado de prótesis en cuanto a ranking de costos. Asimismo, informa que más de trescientos (300) stent con droga son provistos mensualmente por IOMA. Finalmente, señala que a efectos del compromiso preventivo debe tenerse en cuenta que: 1- por la provisión de prótesis traumatológicas, cardiológicas y otras se alcanza un costo mensual que ronda los pesos noventa millones (\$90.000.000) por mes. 2- de éste costo total, las cardiológicas involucradas en esta presentación alcanzan un promedio del 30 % del mismo, esto es pesos veintiséis millones cuatrocientos mil (\$26.400.000), lo que multiplicado por los 5 meses que restan del ejercicio llevan el cálculo de la provisión a la suma informada de pesos ciento treinta y dos millones (\$132.000.000);

Que a fs.265, el Departamento Coordinación del Honorable Directorio deja constancia que, el Directorio, en su reunión de fecha 20 de julio de 2016, según consta en Acta N° 27, **RESOLVIÓ:** Modificar la Resolución del Directorio N° 2311/16 por la cual se aprobara el Nomenclador de Insumos Protésicos, incorporando al citado Nomenclador los elementos protésicos nacionales

4122/16

correspondientes a las prácticas de otorrinolaringología, oncología, urología, cirugía cardíaca, cirugía vascular periférica, hemodinamia y cirugía general (que obra a fojas 211/212) y los elementos protésicos importados correspondientes a cirugía vascular periférica, otorrinolaringología, oncología, urología, cirugía cardíaca, hemodinamia y cirugía general, cardiología, mallas de refuerzo de pared, gastroenterología, cirugía plástica y reparadora, urología y oftalmología (adjunto a fojas 219/227), que como Anexo único formarán parte del acto administrativo a dictarse, con vigencia a partir del 1º de agosto de 2016.

Que la presente medida se dicta en uso de las facultades conferidas por el artículo 7º, inciso g) de la Ley N° 6982 (T.O. 1987), su Decreto Reglamentario y normas legales concordantes.

Por ello;

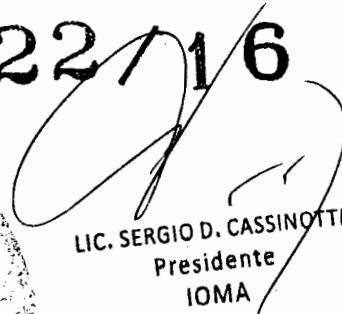
**EL DIRECTORIO DEL INSTITUTO DE OBRA MÉDICO ASISTENCIAL  
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1º.** Modificar la Resolución del Directorio N° 2311/16 por la cual se aprobara el Nomenclador de Insumos Protésicos, incorporando al citado Nomenclador los elementos protésicos nacionales correspondientes a las prácticas de otorrinolaringología, oncología, urología, cirugía cardíaca, cirugía vascular periférica, hemodinamia y cirugía general, y los elementos protésicos correspondientes a cirugía vascular periférica, otorrinolaringología, oncología, urología, cirugía cardíaca, hemodinamia, cirugía general, cardiología, mallas de refuerzo de pared, gastroenterología, cirugía plástica y reparadora, urología y oftalmología, que como Anexo único forma parte del presente acto administrativo, con vigencia a partir del 1º de agosto de 2016, ello en virtud de los considerandos que anteceden.

4122/16

**ARTICULO 2º.** Establecer que el gasto que demande el cumplimiento del Nomenclador de elementos protésicos aprobado por el articulo 1º de la presente será imputado con cargo a la partida: Entidad 200 IOMA, Programa 1, Subprograma 1, AES 1, Finalidad 3, Función 1, Fuente de Financiamiento 12, Partida Principal 3, Partida Subprincipal 4, Parcial 8, Presupuesto Ley N° 14.807 Ejercicio 2016.

**ARTÍCULO 3º.** Registrar, notificar a la Fiscalía de Estado, a ACLIFE, FECLIBA, a las ACLIBAS Zona I, II, III y IV y a los Hospitales Pùblicos de la Provincia de Buenos Aires. Comunicar a la Asesoría General de Gobierno, a Contaduría General de la Provincia, a las Direcciones Generales, a la Subdirección de Compras y Suministros y demás Direcciones y áreas interviniéntes en el presente. Cumplido, archivar.

  
**RESOLUCIÓN N°****4122/16**  
LIC. SERGIO D. CASSINOTTI  
Presidente  
IOMA

ANEXO UNICO

| CODIGO                | US\$                                  |
|-----------------------|---------------------------------------|
| <b>PARED STANDARD</b> |                                       |
| VP 1                  | 30 CM                                 |
| VP 2                  | 40 CM                                 |
| VP 3                  | 50 CM                                 |
| VP 4                  | 60 CM                                 |
| VP 5                  | 70 CM                                 |
| VP 6                  | 80 CM                                 |
| VP 7                  | ANILLADA X 70 CM DE LARGO             |
| VP 8                  | ANILLADA X 80 CM DE LARGO             |
| VP 9                  | ANILLADA CON 50 CM DE ANILLOS X 80 CM |
|                       |                                       |
| VP 10                 | ANILLADA X 70 CM                      |
| VP 11                 | 3,5 MM X 15 CM                        |
| VP 12                 | 40 CM                                 |
| VP 13                 | 60 CM                                 |
| VP 14                 | 70 CM                                 |
| VP 15                 | 80 CM                                 |
| VP 18                 | CONICA X 70 CM                        |
|                       |                                       |
| VP 16                 | 70 CM                                 |
| VP 17                 | 50 CM (DIALISIS)                      |
|                       |                                       |
| VP 19                 | 12-14-16 MM X 40 CM RECTA             |
| VP 20                 | 18-20-22 MM X 20 CM RECTA             |
| VP 21                 | 20-22-24 MM X 30 CM RECTA             |
| VP 22                 | ANILLADA X 70 CM                      |
| VP 23                 | ANILLADA 50 CM X 70 CM                |
|                       |                                       |
| VP 24                 | 40 CM                                 |
|                       |                                       |

4122 / 16  
 I.O.M.A.  
 C.C.I.L.  
 Lopez Monti  
 J.O.M.A.  
 Administración  
 115

|       |   |       |
|-------|---|-------|
| VP 25 | 80 CM   | 2.068 |
| VP 26 | ANILLADA 70 CM  | 2.632 |
| VP 27 | ANILLADA 80 CM  | 3.000 |
|       |   |       |
|       |   |       |
|       |   |       |
| VD 1  | 40 CM   | 460   |
| VD 2  | 60 CM   | 517   |
| VD 4  | BIFURCADA 12/22 MM DE DIÁMETRO X 45/55 CM DE LONGITUD               | 639   |
|       |   |       |
|       |   |       |
| VD 5  | 60 CM   | 714   |
| VD 6  | BIFURCADA 12/22 MM DE DIÁMETRO X 45/55 CM DE LONGITUD               | 714   |
|       |   |       |
|       |   |       |
| VD 3  | 60/70 CM DE LONGITUD  | 846   |
| VD 7  | BIFURCADA 12/22 MM DE DIÁMETRO X 45/55 CM DE LONGITUD               | 925   |
| VD 9  | CON GELATINA O COLAGENO RECTA CON SOPORTE                           | 630   |
| VD 10 | 8/28 MM DE DIÁMETRO X 30 CM LONGITUD                                | 676   |
| VD 11 | 14/24 MM DE DIÁMETRO X 15 CM DE LONGITUD                            | 597   |
| VD 12 | 30/34 MM DE DIÁMETRO X 30 CM LONGITUD                               | 878   |
|       |   |       |
|       |   |       |
| VSH   | SHUNT CARDIOPEDICO  | 517   |
| VB 1  | BALON PARA CONTRAPULSACION AORTICA                                  | 1.410 |
| VB 2  | CAJETTER BALON PARA EMBOLECTOMIA/ANGIOGRAFIA/FOGGARTY 3/7 FR        | 94    |
| VB 3  | FOGARTHY 3-4-5-6-7-FR X 80  | 80    |
| VF 1  | FILTRO VENA CAVA VIA FEMORAL  | 1.880 |
| VF 2  | FILTRO VENA CAVA VIA SUBCLAVIA                                      | 2.021 |
| WTD   | VALVULOTOMO DESCARTABLE   | 752   |
|       |   |       |
|       |   |       |
|       |   |       |
| CM 1  | VENTRICULAR ESPICULADO CON SENSADO AURICULAR TRIPOLAR O CUADRIPOLAR | 871   |
|       |   |       |
|       |   |       |
|       |   |       |

4122 / 10

Director General H. LOPEZ MONTE  
I.O.M.A.  
Dpto. Administración  
Paseo 1/15

|       |   |        |
|-------|---|--------|
| CM 2  | VENTRICULAR ESPICULADO  | 470    |
| CM 3  | AURICULAR/VENTRICULAR DE FIJACIÓN ACTIVA                                  | 470    |
| CM 5  | VENTRICULAR/AURICULAR LIBERACIÓN ESTEROIDES, EXTRAFINO, FRACTAL, ETC      | 564    |
| CM 6  | CATETER PARA VDD Y VDD-R TRI Y CUATRIPOLAR                                | 846    |
| CM 7  | EPICARDICO UNIPOLAR   | 611    |
| CM 24 | EPICARDICO BIPOLAR  | 846    |
| CM 8  | INTRODUCITOR PARA CATETERES DE MARCAPASOS PEEL AWAY                       | 94     |
| CM 25 | SET DE VAINAS Y EXTRACTOR PARA CATETER DE MARCAPASOS                      | 2.021  |
| CM 26 | CATETER VENTRICULAR PARA CARDIODEFIBRILADOR DE FIJACIÓN ACTIVA/PASIVA     | 2.068  |
|       |   |        |
| CM 11 | MODO DDD CON CATETERES STANDARD   | 2.820  |
| CM 12 | MODO DDD-R CON CATETERES STANDARD   | 3.478  |
| CM 13 | MULTIPROGRAMMABLE MODO VDD CON CATETER UNICO                              | 3.478  |
| CM 14 | MODO VDD-R  | 3.384  |
| CM 15 | MODO VVI CON CATETER STANDARD   | 1.550  |
| CM 16 | MODO VVI-R CON CATETER STANDARD   | 1.880  |
|       |   |        |
| CM 18 | MODO DDD  | 2.585  |
| CM 19 | MODO DDD-R  | 3.100  |
| CM 20 | MODO VDD  | 3.300  |
| CM 21 | MODO VDD-R  | 3.100  |
| CM 22 | MODO VVI  | 1.316  |
| CM 23 | MODO VVI-R  | 1.974  |
|       |   |        |
| CD 1  | MODO VVI  | 16.920 |
| CD 2  | MODO DDD/DDD-R  | 20.210 |
| CD 3  | MODO VVI-R  | 17.860 |
| CD 4  | RESINCRONIZADOR CARDIACO CON 3 CATETERES (INCLUYE CATETER SEÑO CORONARIO) | 8.930  |
| CD 5  | CARDIODEFIBRILADOR CON RESINCRONIZADOR                                    | 22.090 |
|       |   |        |
| CV 1  | MECANICA BIVALVA MITRAL STANDARD  | USS    |
|       |   |        |

4122 / 16

Director General LOPEZ MONTI  
I.O.M.A  
Resol. 1/5

|       |   |       |
|-------|---|-------|
| CV 2  | IMECÁNICA BIVALVA AÓRTICA STANDARD  | 1.880 |
| CV 3  | IMECÁNICA BIVALVA AÓRTICA MITRAL REDUCIDA   | 2.162 |
| CV 4  | IMECÁNICA BIVALVA AÓRTICA MITRAL SUPRAANULAR  | 2.491 |
| CV 5  | IMECÁNICA A DISCO OSCILANTE AÓRTICA   | 1.347 |
| CV 6  | IMECÁNICA A DISCO OSCILANTE MITRAL  | 1.347 |
| CV 7  | TUBO VALVULADO CON VALVULA BIVALVA  | 3.478 |
| CV 8  | BIOLOGICA DE BOVINO   | 2.162 |
| CV 9  | BIOLOGICA DE PORCINO  | 1.316 |
| CV 13 | BIOLOGICA PORCINA CON TTO. ANTICAL CICO   | 2.726 |
| CV 10 | BIOLOGICA SIN STENT   | 2.068 |
| CV 11 | ANILLO PARA ANUOPLASTIA   | 1.081 |
| CV 12 | TUBO VALVULADO CON VALVULA BIVALVA Y PRÓTESIS DE VALSALVA   | 4.230 |
| CP 1  | PARCHÉ CAROTIDEO  | 329   |
| CP 2  | PARCHÉ CARDIOVASCULAR EN PTFE   | 423   |
| CP 3  | PARCHÉ SUSTITUTO DE PERICARDIO DE PTFE 6 CM X 12 CM   | 450   |
| CP 4  | PARCHÉ SUSTITUTO DE PERICARDIO DE PTFE 12 CM X 12 CM  | 950   |
| CP 5  | PARCHÉ CARDIOVASCULAR DE DACRON POROSIDAD "0" X 7,5 CM  | 518   |
| CP 6  | PARCHÉ CARDIOVASCULAR DE DACRON POROSIDAD "0" X 10 CM   | 630   |
| CP 7  | COLA BIOLÓGICA  | 470   |
| CS 1  | STENT PERIFÉRICO MONTADO  | 1.034 |
| CS 2  | STENT PERIFÉRICO AUTOEXPANDIBLE/TERMEOEXPANDIBLE  | 1.363 |
| CS 5  | STENT CORONARIO MONTADO   | 543   |
| CS 15 | STENT CAROTIDEO   | 1.804 |
| CS 12 | STENT PARA COARTACIÓN DE AORTA / CP/BB STENT PARA OBSTRUCCIÓN DE ARTERIAS PULMONARES  | 9.400 |
| CS 16 | STENT GRAFT PERIFÉRICO  | 6.580 |
| CS 24 | STENT RENAL   | 1.598 |
| CS 27 | STENT CORONARIO CON LIBERACIÓN DE DROGAS ANTITROMBOGÉNICAS  | 1.600 |
| CS 32 | STENT CORONARIO CON LIBERACIÓN DE OXIDO NITROSO   | 1.600 |
| CS 33 | BALON LIBERADOR DE DROGAS ( indicaciones, solo en reestenosis coronarias de vasos de pequeño calibre y en angioplastia periferica en arterias perivasculares severas) | 1.895 |
|       | ESTILO DE PROTESIS  | US\$  |

4122 / 16

Cto. J. LÓPEZ MONTI  
Jefe General de Administración  
I.O. M.A.  
Fesol. 1/15

|   |   | U\$S   |
|---|---|--------|
| CS 11   | ENDOPRÓTESIS PERIFÉRICA AUTOEXPANDIBLE DE 5 CM DE LONGITUD                                    | 4.573  |
| CS 13   | ENDOPRÓTESIS PERIFÉRICA AUTOEXPANDIBLE DE 10 CM DE LONGITUD                                   | 5.334  |
| CS 14   | ENDOPRÓTESIS PERIFÉRICA AUTOEXPANDIBLE DE 15 CM DE LONGITUD                                   | 6.067  |
| CS 19   | DISPOSITIVO OCCLUSOR PARA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR   | 11.280 |
| CS 20   | DISPOSITIVO OCCLUSOR PARA CIERRE DE DUCTUS PERMEABLE  | 7.520  |
| CS 21   | COIL FIBRADO PARA CIERRE DE DUCTUS  | 2.047  |
| CS 22   | ENDOPRÓTESIS AORTO BILIACA AUTOEXPANDIBLE CON UNA EXTENSION                                   | 18.767 |
| CS 23   | SISTEMA DE PROTECCIÓN CEREBRAL  | 1.974  |
| CS 25   | EXTRACTOR DE TROMBOS  | 1.222  |
| CS 26   | SISTEMA PARA TRATAMIENTO DE LESIONES DE BIFURCACIÓN CORONARIA                                 | 2.350  |
| CS 28   | EXTENSIÓN DE ENDOPRÓTESIS PARA AAA  | 4.230  |
| CS 30   | ENDOPRÓTESIS AORTICA TORACICA AUTOEXPANDIBLE  | 18.236 |
| CS 31   | ENDOPRÓTESIS AORTO MONO ILIACA AUTOEXPANDIBLE CON UNA EXTENSION                               | 15.792 |
| ABRF  | CATETER ABLACION RADIOFRECENCIA (INCLUYE ALQUILER DE EQUIPO)                                  | 3.102  |
| <b>SOLO PARA LOS CASOS DE CIRUGIA A CIELO ABIERTO/ REEMPLAZOS VALVULARES)</b> |   |        |
| SI 1  | CATETER PORTAL IMPLANTABLE PARA ADMINISTRACIÓN DE DROGAS EN POLISULFONA O SILICONA ADULTO     | 310    |
| SI 2  | CATETER PORTAL IMPLANTABLE PARA ADMINISTRACIÓN DE DROGAS EN TITANIO ADULTO                    | 263    |
| SI 3  | CATETER PORTAL IMPLANTABLE PARA ADMINISTRACIÓN DE DROGAS EN POLISULFONA O SILICONA PEDIÁTRICO | 310    |
| SI 4  | CATETER PORTAL IMPLANTABLE PARA ADMINISTRACIÓN DE DROGAS EN TITANIO PEDIÁTRICO                | 263    |
| SI 5  | SET INTRODUCTOR PARA CATETER IMPLANTABLE  | 131    |
| SI 6  | CATETER SEMIMPLANTABLE SIMPLE LUMEN   | 244    |
| SI 7  | CATETER SEMIMPLANTABLE DOBLE LUMEN  | 376    |
| SI 8  | SET DE INFUSIÓN CON AGUJA TIPO HUBER  | 56     |
| SI 11   | CATETER PICC  | 235    |
| SI 12   | CATETER DOBLE LUMEN PARA HEMODIALISIS TEMPORARIO  | 94     |
| SI 13   | CATETER DOBLE LUMEN PARA HEMODIALISIS PERMANENTE  | 488    |
| <b>OTRO TIPO DE SISTEMAS DE FONATACIÓN Y ESTÍNGO-FEGI</b>                     |   |        |
| RL 1  | SPINT NASAL PARA TABIQUE EN SILICONA  | 188    |
| RL 2  | CATETER PARA EPISTAXIS EN SILICONA  | 206    |
| RL 3  | BOTON SEPTAL EN SILICONA  | 366    |
| RL 4  | PROTESIS DE VOZ   | 1.410  |
| RL 5  | STENT TRAQUEO BRONQUIAL EN SILICONA   | 1.692  |
| RL 6  | STENT TRAQUEO BRONQUIAL EN ACERO Y SILICONA   | 2.068  |
| RL 7  | VALVULA FONATORIA TRAQUEOESOFAGICA  | 385    |
| RL 8  | VALVULA FONATORIA LARGA DURACIÓN  | 874    |

4122 / 16

Ley. 7094 H. LOPEZ MONTI  
General de Administración  
I.O.M.A.  
Cto. 1/5

|                     |  |     |       |
|---------------------|--|-----|-------|
| RL 9                | IMPLANTE PARA TIROPLASTIA<br>TUBO MODELO MONTGOMERY  |     | 2.180 |
| RL 10               |  |     | 1.128 |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
| GS 1                | CIRCULAR   | 817 |       |
| GS 2                | LINEAL CORTANTE 75 MM  | 667 |       |
| GS 3                | LINEAL CORTANTE 55 MM  | 620 |       |
| GS 4                | RECARGA 75 MM  | 479 |       |
| GS 5                | RECARGA 55 MM  | 460 |       |
| GS 6                | LINEAL ARTICULABLE   | 987 |       |
| GS 7                | LINEAL 30 MM   | 770 |       |
| GS 8                | LINEAL 55/60 MM  | 770 |       |
| GS 9                | LINEAL 90 MM   | 770 |       |
| GS 10               | RECARGA 30 MM  | 366 |       |
| GS 11               | RECARGA 55/60 MM   | 366 |       |
| GS 12               | RECARGA 90 MM  | 366 |       |
| GS 13               | LINEAL CORTANTE ENDOSCÓPICA ARTICULABLE 35 MM  |     | 1.034 |
| GS 14               | LINEAL CORTANTE ENDOSCÓPICA ARTICULABLE 45 MM  |     | 742   |
| GS 15               | RECARGA ENDOSCÓPICA 35 MM  |     | 648   |
| GS 16               | RECARGA ENDOSCÓPICA 45 MM  |     | 648   |
| GS 17               | LINEAL CORTANTE ENDOSCÓPICA  |     | 799   |
| GS 18               | RECARGA LINEAL CORTANTE ENDOSCÓPICA 30-35  |     | 648   |
| GS 19               | RECARGA LINEAL CORTANTE ENDOSCÓPICA 45-60  |     | 648   |
| GS 20               | SUTURA LINEAL CORTANTE CURVA CONTOUR   |     | 526   |
| GS 21               | RECARGA PARA SUTURA MECÁNICA LINEAL CORTANTE CURVA   |     | 770   |
| GS 22*              | INSTRUMENTO DE CORTE Y COAGULACIÓN   |     | 1.208 |
|                     | Para uso en colon, riñon y órganos sólidos, por vía laparoscópica                                  |     |       |
| GS 23               | BISTURI LASER ARGON SOLO PARA BAZO, HIGADO, SUPRERENALES)  |     | 1.410 |
| GS 24               | SUTURA, PARA HERNIAS INGUINALES Y/O CRURALES BILATERALES, EVENTRACIÓN(SOLO PARA VÍA LAPAROSCÓPICA) |     | 1.034 |
| GS 25               | EQUIPO DE ASPIRADOR ULTRASONICO (SOLO PARA TUMORES HEPÁTICOS)                                      |     | 1.034 |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
| ACIDO POLIGLICOLICO |  |     |       |
| GM 1                | 13 CM X 15 CM  |     | 183   |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |
|                     |  |     |       |

4122 / 16

VICTOR H. LOPEZ MONTI  
Director General  
I.O.M.A.

|   |  |       |
|---|--|-------|
| GM 4  | 30 CM X 30 CM  | 300   |
| <b>NYEON MULTIFILAMENTO</b>                                   |  |       |
| GM 2  | 15 CM X 15 CM  | 174   |
| GM 3  | 30 CM X 30 CM  | 291   |
| GM 5  | 7,5 CM X 15 CM   | 141   |
| <b>PARCIALMENTE REABSORVIBLE</b>                              |  |       |
| GM 9  | 30 CM X 30 CM  | 291   |
| GM 11   | 15 CM X 15 CM  | 225   |
| GM 12   | 10 CM X 15 CM  | 183   |
| GM 13   | 6 CM X 15 CM   | 169   |
| GM 14   | MALLA DE POLIPROPILENO MACROPOROSO 10 X 15             | 488   |
| GM 15   | MALLA DE POLIPROPILENO MACROPOROSO 25 X 25             | 940   |
| <b>MALLA DURA PARA COLOCACIÓN EN CONTACTO CON LOS ORGANOS</b> |  |       |
| GM 16   | CUADRADA 15 X 15                                       | 799   |
| GM 17   | OVALADA 20X25  | 1.692 |
| GM 18   | RECTANGULAR 5 X10                                      | 296   |
| GM 19   | RECTANGULAR 10X20                                      | 799   |
| GM 20   | RECTANGULAR 20X30                                      | 1.833 |
| GM 21   | CUADRADA 30,5X30,5                                     | 2.538 |
| GM 22   | RECTANGULAR 7,5X15                                     | 705   |
| <b>PARCHE DOBLE FAZ</b>                                       |  |       |
| GP 1  | 10 CM X 15 CM  | 705   |
| GP 2  | 15 CM X 20 CM  | 1.250 |
| GP 3  | 20 CM X 30 CM  | 2.115 |
| GP 5  | PRÓTESIS PARA REPARACIÓN DE HERNIA HIATAL              | 1.561 |
| GP 6  | PARCHE DOBLE FAZ POLIPROPILENO SILICONADO 14 X 15      | 799   |
| GP 7  | PARCHE DOBLE FAZ POLIPROPILENO SILICONADO 22 X 15 X20  | 1.410 |
| GP 8  | PARCHE DOBLE FAZ POLIPROPILENO SILICONADO 30 X 30 X 20 | 2.305 |
| <b>POLIPROPILENO MULTIFILAMENTO DE ALTA DENSIDAD</b>          |  |       |
| GP 11   | 9 X 13 CM  | 178   |
| GP 12   | 10 X 10 CM   | 216   |

4122 / 16

VICTOR H. LOPEZ MONTI  
Jefe de Administración  
loma  
7/15

|                 |   | U\$S  |
|-----------------|---|-------|
| GP 13           | 15 X 15 CM  | 254   |
| GP 14           | 15 X 30 CM  | 291   |
| GP 15           | 30 X 30 CM  | 357   |
| GP 16           | PROTESIS PARA TRATAMIENTO DE HERNIA INGUINAL TI LINCHSTEIN        | 460   |
| GP 17           | PROTESIS PARA TRATAMIENTO DE HERNIA INGUINAL TI LAPAROSCOPICA     | 733   |
| GP 18           | PROTESIS PARA TRATAMIENTO DE HERNIA INGUINAL TI LINCHSTEIN + PLUG | 319   |
| GP 19           | 9 X 13 CM   | 178   |
| GP 20           | 10 X 10 CM  | 216   |
| GP 21           | 15 X 15 CM  | 253   |
| GP 22           | 30 X 30 CM  | 385   |
| <b>U\$S</b>     |   |       |
| GPR 1           | PROTESIS ESOFAGICA AUTOEXPANDIBLE                                 | 2.491 |
| GPR 2           | PROTESIS ESOFAGICA SIMPLE   | 581   |
| GPR 3           | PROTESIS BILAR AUTOEXPANDIBLE                                     | 2.162 |
| GPR 4           | PROTESIS BILAR TERMOEXPANDIBLE                                    | 2.326 |
| GPR 5           | PROTESIS BILAR PLASTICA SIN INTRODUCTOR                           | 154   |
| GPR 6           | PROTESIS BILAR PLASTICA CON INTRODUCTOR                           | 362   |
| GPR 7           | SET DRENAJE BILAR EXTERNO/INTERNO O EXTERNO/EXTERNO               | 620   |
| GPR 8           | SET PARA GASTROSTOMIA PERCUTANEA                                  | 394   |
| GPR 9           | SET DE LIGADURAS PARA VARICES ESOFAGICAS                          | 371   |
| GPR 10          | BALON DILATADOR DE TUBO DIGESTIVO                                 | 454   |
| GPR 11          | BOTON PARA GASTROSTOMIA   | 385   |
| GPR 12          | SET DE DRENAJE MULTIPROPÓSITO                                     | 620   |
| GPR 14          | SET PARA NEFROSTOMIA  | 263   |
| GPR 16          | BANDA GASTRICA PARA TRATAMIENTO DE OBESIDAD MOBIDA                | 2.914 |
| GPR 18          | SET DE MUCOSECTOMIA COLONICOESOFAGICO                             | 752   |
| <b>U\$S</b>     |   |       |
| PF 1            | PROTESIS MAMARIA DE SILICONA USA                                  | 799   |
| PF 2            | PROTESIS MAMARIA DE SILICONA TEXTURIZADA                          | 940   |
| PF 3            | IMPLANTE MAMARIO DE SOLUCION SALINA                               | 940   |
| PF 4            | EXPANSOR TISULAR DOBLE LUMEN                                      | 1.598 |
| PF 5            | EXPANSOR TISULAR  | 1.316 |
| PF 6            | EXPANSOR MAMARIO  | 1.269 |
| <b>U\$S</b>     |   |       |
| <b>UROLOGIA</b> |   |       |
| U 1             | STENT INTRAURETRAL  | 4.700 |

4122 / 16

VICTOR H. LOPEZ MONTE  
Director General de Administración  
I.O.M.A.  
2016

|     |  |       | U\$S |
|-----|--|-------|------|
| U2  | STENT DOBLE PIG TAIL TEMPORARIO  | 360   |      |
| U3  | STENT DOBLE PIG TAIL PERMANENTE  | 380   |      |
| U4  | PROTESIS INTRAURETRAL DE SILICONA  | 423   |      |
| U5  | PROTESIS PENEANA MALEABLE  | 658   |      |
| U6  | CATÉTER BALÓN PARA DILATACIÓN URETRAL  | 550   |      |
| U7  | KIT DE MACROPLASTIC INCONTINENCIA DE ORINA (INCLUYE set colocación, canulas y agujas)                | 7.811 |      |
| U15 | KIT DE MACROPLASTIC REFLUJO VESICO URETRAL (INCLUYE set colocación, canulas y agujas) uno por ureter | 2.021 |      |
| U16 | MALLA DE PROLENE MACROPOROSO PREFORMADO  | 1.659 |      |
| U12 | SLING PARA INCONTINENCIA SUPRA PÚBLICO   | 1.645 |      |
| U13 | SLING PARA INCONTINENCIA TRANSOBTURADOR  | 2.303 |      |
| U14 |  |       |      |
| OF1 | BOJILLA DE ENUCLEACIÓN   | 911   |      |
| OF2 | BOJILLA DE ENUCLEACIÓN CASCARILLA  | 954   |      |

4122/10

VICENTE H. LOPEZ MONTI  
Secretario General de Administración  
I.O.M.A.  
Resol. 1/15



| CODIGO | OTORRINOLARINGOLOGIA        | PESOS    |
|--------|-----------------------------|----------|
|        | Diablos                     |          |
| RN1    | De Teflon                   | \$ 530   |
| RN2    | De Silicona tipo Paparella  | \$ 500   |
| RN3    | De Platina Ancha            | \$ 400   |
| RN4    | De Titanio                  | \$ 400   |
| RN5    | De Silicona en T            | \$ 650   |
| RTN2   | Montgomery                  | \$ 3.830 |
|        | Cirugia de Oido             |          |
|        | Estribo Artificial          |          |
| RPN1   | Teflon y Acero              | \$ 1.260 |
| RPN2   | Teflon                      | \$ 1.260 |
| RPN3   | Teflon y Platino            | \$ 1.260 |
| RPN4   | Teflon y hueso Dr. Diamante | \$ 1.430 |
| RPN5   | Teflon Dr. Campo Mercado    | \$ 1.700 |

| CODIGO | ONCOLOGIA   | PESOS    |
|--------|---|----------|
| SN1    | Cateter Implantable con Reservorio en Titanio con introductor | \$ 1.210 |
| SN2    | Cateter Implantable con Reservorio en Titanio sin introductor | \$ 930   |

| CODIGO | UROLOGIA                         | PESOS     |
|--------|----------------------------------|-----------|
| UN1    | Stent Doble "J"                  | \$ 3.937  |
| UN2    | Protesis Testicular              | \$ 9.450  |
| UN3    | Sling Vaginal para Incontinencia | \$ 16.537 |
| UN4    | Kit para Incontinencia de Orina  | \$ 62.685 |
| UN5    | Kit para Reflujo Vesico-ureteral | \$ 17.482 |

4122116

VICENTE H. LOPEZ MONTI  
Director General de Administración  
I.O.M.A.  
Queso, 116

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
| UNG | Sling para Incontinencia Masculina      | \$ 48.825 |
| UN7 | Malla de Prolene Macroporoso Preformado | \$ 20.317 |
| UN8 | Malla de Polipropileno para Prolapso    | \$ 20.317 |

| CIRUGIA CARDIACA |   | PESOS    |
|------------------|---|----------|
|                  | Valvulas CARDIACAS  |          |
| CVN1             | Valvula Cardiaca Biologica de Porcino Aortica/Mitral Nacional | \$ 7.660 |
| CVN2             | Anillo para Anuloplastia                                      | \$ 5.850 |

| CIRUGIA VASCULAR PERIFERICA |  | PESOS     |
|-----------------------------|--|-----------|
|                             | Protesis Arteriales  |           |
| VDN1                        | Dacron Knitted Doble Velour Biforcada Porocidad "0"          | \$ 3.990  |
| VDN2                        | Dacron Knitted Doble Velour Recta Porosidad "0"              | \$ 3.030  |
| VDN3                        | Dacron Knitted Doble Velour Recta Porosidad "0" Gran Calibre | \$ 2.960  |
| VDN4                        | Dacron Knitted Doble Velour Axilobifemoral Porosidad "0"     | \$ 5.900  |
| VDN5                        | Dacron Knitted Velour Conica Porosidad "0"                   | \$ 3.990  |
| VDN6                        | Endoproteesis Aortica Balon Expandible                       | \$ 90.670 |

| HEMODINAMIA |                  | PESOS    |
|-------------|------------------|----------|
| CSN1        | Stent Renal      | \$ 7.460 |
| CSN2        | Stent Periferico | \$ 6.530 |

| CIRUGIA GENERAL |  | PESOS    |
|-----------------|--|----------|
|                 | Malla para Refuerzo de Pared en Polipropileno Monofilamento de Alta Densidad |          |
| GMN1            | 10X10 cm   | \$ 930   |
| GMN2            | 15X15 cm   | \$ 1.090 |
| GMN3            | 30X30 cm   | \$ 1.020 |
|                 | Malla para Refuerzo de Pared en Poliester Multifilamento                     |          |

VICTOR H. LOPEZ MONTI  
Director General de Administración  
I.O.M.A.  
F. S.C. 1/15

|              |          | PESOS    |
|--------------|----------|----------|
| <b>GMN4</b>  | 10X10 cm | \$ 465   |
| <b>GMN5</b>  | 15X15 cm | \$ 540   |
| <b>GMN6</b>  | 30X30 cm | \$ 780   |
|              |          |          |
|              |          |          |
|              |          | PESOS    |
| <b>GMN7</b>  | 10X15cm  | \$ 780   |
| <b>GMN8</b>  | 15X15 cm | \$ 960   |
| <b>GMN9</b>  | 30X30    | \$ 130   |
|              |          |          |
|              |          |          |
|              |          | PESOS    |
| <b>GMN10</b> | 10X10 cm | \$ 1.170 |
| <b>GMN11</b> | 15X15 cm | \$ 1.260 |
| <b>GMN12</b> | 30X30 cm | \$ 2.020 |
|              |          |          |
|              |          |          |
|              |          | PESOS    |
| <b>GMN13</b> | 10X10 cm | \$ 1.480 |
| <b>GMN14</b> | 15X15 cm | \$ 1.580 |
| <b>GMN15</b> | 30X30 cm | \$ 2.020 |

4122 / 16

VICENTE R. H. LOPEZ MONTE  
Jefe General de Administración  
I.O.M.A.  
Resc/ 11/15